



**Rete telefonica**

- Rete esistente
- Colonnino ibrido
- Pozzetti 40x76 cm (altezza 70cm) con chiusino in ghisa tipo D400
- n°2 tubi corrugati diametro 63 mm
- n°2 tubi corrugati diametro 63 mm - Superficie fondiaria
- n°3 tubi corrugati diametro 63 mm
- n°4 tubi corrugati diametro 63 mm
- Pozzetto modulare 40x40 cm (altezza 60cm) con chiusino in ghisa tipo D400

**LEGENDA**

- Superficie territoriale
- Superficie fondiaria(residenziale)

PIANO ATTUATIVO

S. Biagio - Via delle Torri  
 Scheda Norma 7.8

COMUNE DI PISA PROPRIETARIO

Via degli Uffici, 1 - EDILBRUN SAS ED ALTRI  
 56100 Pisa (PI)

STUDIO DI PROGETTAZIONE

**ATI PROJECT** ARCHITECTURE TECHNOLOGY INTERIORS  
 ATProject  
 Via G. B. Picotti 12/14, 56124 Pisa  
 Tel +39 050 57 84 60  
 Fax +39 050 38 69 084  
 P.IVA 01991420504

È vietata la riproduzione del presente elaborato tecnico con qualsiasi mezzo, compreso la fotocopia, qualora non autorizzata da ATProject.

**DATI DI PROGETTO**

DATA	N° PROGETTO	NOME PROGETTO
Maggio 2020	1305-19	Piano Attuativo San Biagio - Via delle Torri

**REVISIONI**

N°	MOTIVAZIONE	DATA
03	Prima emissione	19/05/2020
04	Integrazione a seguito del parere della Direzione Infrastrutture e viabilità	16/08/2021
05	Integrazione a seguito del parere della Direzione Infrastrutture e viabilità	04/01/2022
06	Integrazione a seguito del parere della Mobilità	11/11/2022
07	Integrazione a seguito del parere della Direzione Infrastrutture e viabilità	15/12/2022

ELABORATO Copyright © by ATProject

**STATO DI PROGETTAZIONE**

**Sottoservizi**

**Rete telefonica**

Codice Elaborato: **1305\_P\_00\_SP\_GE00\_T\_01\_000-00\_03\_07** Scala: **1:200**